المادة: مهارات رقمية الزمن: ساعة و نصف عدد الأوراق: 3 عدد الأسئلة: 2



المملكة العربية السعودية وزارة التعليم الإدارة العامة للتعليم المتوسطة

اختبار مادة المهارات الرقمية للصف الأول متوسط الفصل الدراسي الثالث - للعام 1443 هـ

_	7	طالبتي العزيزة ، مستعينة بالله أجيبي على الأسئلة التالية	
		<u>لسؤال الاول:</u>	<u>1</u>
		ظللي في ورقة الإجابة على (ص) للإجابة الصحيحة وعلى (خ) للإجابة الخاطئة:	
()	الدوال المنطقية هي الدوال التي تحمل وسيطاتها و نتائجها قيمة مكونة من عنصرين عادة ما تكون إما صواب أو خطأ.	(1
()	عند الانتهاء من كتابة دالة IF في شريط الصيغة يجب الضغط على زرEnter .	(2
()	يمكن إدراج ملف صوتي في العرض التقديمي الخاص بك.	(3
()	لا يمكن الأخذ بعين الاعتبار آراء الأخرين و انتقاداتهم بشأن العرض التقديمي.	(4
()	لا يمكن تغيير المدة للتأثير الانتقالي في العرض التقديمي الخاص بك.	(5
()	يمكن تغيير مقاس الأرقام على محور المخطط في الرسم البياني.	(6
()	يعد المخطط البياني تمثيلاً للبيانات العددية.	(7
()	الو اقع الافتراضي هو محاكاة يمكن أن تكون مشابهة للعالم الحقيقي.	(8
()	فيكس كود في أرهي منصة برمجية قائمة على استخدام اللبنات البرمجية و مدعومة من سكر اتش.	(9
) يمكن استخدام وحدة تحكم المر اقبة ووحدة تحكم العرض في مشروعاتك لعرض الرسائل و الاطلاع على حالة	10
()	مستشعر معين أوقيمة متغير معين	
()	·) تستخدم لبنة حرك قلم الروبوت() لتحريك أداة القلم (للأسفل) ليتمكن الروبوت من الرسم في ساحة اللعب.	11
()	') يمكن رسم خطوط بألوان مختلفة في فيكس كود في آر.	12
()	ً) لا يمكن تغيير اسم المشروع في فيكس كود في آر.	13
()) في نظام الإحداثيات الديكارتي يتم تحديد موضع النقاط على خطان متعامدان .	14



السؤال الثاني:

8

اختاري الاجابة الصحيحة في كل مما يلي ثم ظللي رمزها في ورقة الاجابة:

i			: 3	دوال بعلاما	تبدأ جميع ال	-1				
د) =	ج) *		- (ب	+ (1						
2- يمكن أن تحتوي عبارة IF على نتيجتين قد تكون :										
د) جمیع ما سبق	ج) دالة أخرى		ب) نص		أ) رقم					
يمكن إضافة تأثيرات الحركة في العرض التقديمي إلى :										
د) جمیع ما سبق	ج) الجداول		ب) النصوص		أ) الصور					
	يمكن إدراج ملفات الصوت و الفيديو :									
د) في أي شريحة	ج) في الشريحة الأخيرة فقط	لط	ب) في الشريحة الثانية فق	فقط	لشريحة الأولى	أ) في اأ				
ىمى:	حة أخرى عند تقديم العرض تس	الى شريـ	ث عند الانتقال من شريحة	كة التي تحد	تأثيرات الحر	-5				
	ور د									
ُهر في كل الشرائح:	ات حول العرض التقديمي و تظ	بة معلوم	كل شريحة تمكنك من كتا	على و أسفل	هي مواضع أ	-6				
د) الحركات	الانتقالات	ج)	يل ب) الملاحظات		التذييل	أ)الرأس و ا				
		فت:	نستخدم برنامج مايكروسوه	ں تقدیمیة	لإعداد عروض	-7				
) فورم	ج) إكسل		ب) وورد			أ) بوربوينت				
	صواب أو خطأ:	ة لنتيجة	منطقي و تعيد قيمة واحدة	جراء اختبار	دالة تقوم بإ	-8				
) دالة MIN	ج) دالة MAX		ب) دالة SUM		أ) دالة IF					
	ام لبنات من فئة:	لي استخد	ت الافتراضي فإنك بحاجة ال	ركة الروبوم	لتتحكم في ح	-9				
) الاستشعار	ج) مغناطیس د		ب) الدفع	_		أ) العرض				
	 أ) العرض ب) الدفع ب) الدفع ب) الدفع ب) الاستشعار 10- 									
) 6 ألوان	ج) 5 ألوان د		ب) 4 ألوان			أ) 3 ألوان				
			كوب في الروبوت في الجزء:	عر الجيرسا	يوجد مستش	-11				
) الأيسر	ج)الأيمن د		ب) الخلفي			أ) الأمامي				
		ام :	رتي يعرف ايضاً باسم النظا	يات الدريكا	نظام الاحداث	-12				
) رباعي الأبعاد	ج) ثلاثي الأبعاد د		ب) ثنائي الأبعاد		لبعد	أ) أحادي اأ				
			لرسالة المعروضة:	فيير سطر ا	لبنة تقوم بت	-13				
) اضبط المؤشر الى الصف	د ج) اعرض		ب) انعطف			أ) تحرك				
تالي]									
14- توجد لبنات استشعار الموقع في الجيرسكوب في فيكس كود في آر ضمن فئة:										
) الاستشعار	ج) التحكم		ب) أحداث			أ) الدفع				

توجد لبنات الجمل الشرطية في فيكس كود في آر ضمن فئة :					
د) العمليات	ج) الاستشعار	ت) تحکم	أ) أحداث		
تنتمي لبنة إذا() تم في فيكس كود في آر الى فئة لبنات :					
د) العمليات	ج) الاستشعار	ت) تحکم	أ) أحداث		

انتهت الأسئلة دعواتي لكن بالتوفيق و السداد

معلمة المادة: